

Согласовано:
Заместитель главы ГО Сухой Лог
А. В. Трофимчук
2024 г.



Утверждаю:
Директор МУП «Жилкомсервис-СЛ»
А. С. Воробьев
2024 г.



**Сроки опрессовки тепловых сетей
по котельным МУП «Жилкомсервис-СЛ»
на 2024 год.**

№ п/п	Котельная	Сроки подготовительного этапа	Сроки опрессовки
1	Котельная №1	До 23 мая	23 мая – 29 мая
2	Котельная №2	До 17 мая	20 мая
3	Котельная №3	До 17 мая	20 мая – 22 мая
4	Котельная №4	До 17 мая	20 мая
5	Котельная №5	До 04 июня	05 июня
6	Котельная №6	До 17 июня	20 июня
7	Котельная №7	До 17 мая	20 мая
8	Котельная №8	До 17 мая	20 мая
9	Котельная №9	До 17 мая	20 мая
10	Котельная №10	До 17 мая	20 мая
11	Котельная №11	До 17 мая	20 мая
12	Котельная №12	До 16 мая	17 мая
13	Котельная №13	До 17 мая	20 мая
14	Котельная №19	До 17 мая	20 мая
15	ТП Фабрика – 1	До 17 мая	20 мая
16	Котельная №24	До 16 мая	17 мая
17	Котельная №25	До 17 мая	20 мая
18	Котельная №26	До 17 мая	20 мая
29	Котельная №27	До 17 мая	20 мая

Главный технолог:

Чернобоков М. С.

Главный инженер:

Бурнатов И. А.

Г Р А Ф И К

опрессовки магистральных и внутриквартальных тепловых сетей котельной № 1 МУП «Жилкомсервис-СЛ» на 2024 г.

№ п/п	Наименование мероприятий	Исполнитель	Срок выполнения
1	<i>Первый этап</i>		
	<p>Опрессовка магистральной т/сети Д=530 мм от котельной до камеры Т-278, по ул. Белинского от Т-205 до Т-216 и внутриквартальные т/сети.</p> <p>В район опрессовки входят следующие потребители:</p> <ul style="list-style-type: none"> - жилые дома: ул. Белинского 54 в, 54 г, 38, 43, 45, 45а, 50, 52, 54, 54а, 54б ул. Юбилейная 25, 25а, 27, 29, 31, 31а, 33/1, 33/2, 33/3, 33/4, 35, 35/1, 12а, 19, 21, 21а, 21б, 23 пр. Школьный 1, 3, 3/1, 3/2, 3/3, 5 ул. Вокзальная, 3, 5, 7, 9, 11. ул. Степная, 1, 3, 5, 7. ул. Горького 12, 14 т/пункт по ул. Белинского - прочие: МФЦ, ООО УК «Сухоложская», гаражи НСЦЗ, МАДОУ № 8 (ул. Юбил. 37), лицей №17, маг. «Империал», торговые павильоны (Юб.19а, 21в), спортзал (Юбил. 23а), МАДОУ № 8(ул. Юбил. 23), ГРП, Налоговая инспекция, техникум, общежитие техникума, общежитие медучилища, спортзал медучилища, маг. «Русь», МАДОУ №39 (ул. Горького), детская поликлиника, МП «Вести», стоматология, городская поликлиника. 	<p>МУП «ЖКС»: Дроков Д.А. Неустроев А.В. УК «Сухоложская»</p>	21.05. - 23.05.
2	<i>Второй этап</i>		
	<p>Опрессовка магистрали от Т-204 до Т-315; Т-334, от Т-2 до Т-172 и внутриквартальные т/сети.</p> <p>В район опрессовки входят следующие потребители:</p> <ul style="list-style-type: none"> - жилые дома: пр. Строителей 1, 3а, 5 ул.Белинского 49, 49а, 49б, 51,51а, 51б,51в,53 ул. Юбилейная 1, 3, 4, 4а, 5, 6, 7, 9, 9а, 9б, 13, 15, 17 ул. Гагарина 5, 7, 2, 4, 6, 8, 9. ул. Горького 1, 1а, 3, 6 ул. Победы 25, 28, 30. ул. Кирова 3, 5, 10 ул. Пушкинская 19, 21, 23 - прочие: ЕДС, военкомат (с гаражом), казначейство, Магазин «Пятерочка», гимназия №1, мастерские школы №1, ЦСЭН, пенсионный фонд 	<p>МУП «ЖКС»: Дроков Д.А. Неустроев А.В. УК «Сухоложская»</p>	24.05 - 27.05.

	(пр. Строителей 7), стадион, «Русич» (Бел. 51а), АТС, Сбербанк, СКБ-банк, ДК «Кристалл», МАДОУ №2, МАДОУ № 42, ЦДО (ул. Юбил. 8а), «Уралтелеком» АТС, база МУП «Жилкомсервис», «Диацентр», гаражи (ул. Кирова), городская баня, «Девичья башня», ООО «Эксперт», школа №7, спортзал и мастерские школы №7, кондитерская «Новинка», ЦИО и прачечная, спортзал (Юбил. 1а), управление образования (с гаражами), администрация города, музыкальная школа, ТЦ «Семейный», ТЦ «Верный», семенная инспекция.		
3	Третий этап		
	<p>Опрессовка магистрали от Т-2 до Т-16;Т-47, от Т-2 до Т-120; Т-148 и внутриквартальные т/сети</p> <p>В район опрессовки входят следующие потребители:</p> <p>- жилые дома: ул. Кирова 14, 16, 18, 20, 22, 26 пер. Фрунзе 1, 2, 4, 10, 10а, 11, 12,13,13а,14,15,17. ул. Фучика 1, 2, 4, 4а, 6, 6а, 8, 3, 5, 7, 9, 10, 11, 12, 12а, 13, 14,15,16 ул. Октябрьская 1, 3, 4, 6, 8, 11, 12, 13, 14, 16, 18, 18а, 19, 19а ул. Победы 1, 2, 9, 6, 8, 10, 12, 14, 15, 15а, 16, 17, 19, 21, 22, 23, 24, 26 ул. Пушкинская 7, 9, 11, 13, 15 ул. Спортивная 1, 2, 3, 4, 5, 6 пер. Буденного 8, 10, 1,2, 3,3а, 5, 5а, 6, 7, 9,9а,11,11а ул. Милицейская 1, 3, 3а, 5, 7, 8, 11, 13 ул. Артиллеристов 55, 57, 59</p> <p>- прочие: маг. «Спорттовары», медучилище, филиал школы № 7, маг. «Мечта», маг. «1000 мелочей», маг. «Тройка» (ул. Победы), маг. «Хозтовары», маг. «Казачок», ТЦ «Октябрь», МАДОУ № 37 (ул. Пушкинская 11а), МАДОУ № 38 (ул. Октябрьская, 6а), маг. «Свежее мясо» (Фучика 16), автовокзал, МУП «Жилкомсервис», «Ратибор», Сухоложский музей, заочный институт (Буд. 1а), «Монетка» (ул. Фучика), МАДОУ № 38 (пер. Буденного 1а и 2а), маг. «Березка», прокуратура, горсуд и гаражи, гаражи КАЦИ, ОВД, школа №2, филиал школы №2, УФМС.</p>	МУП «ЖКС»: Дроков Д.А. Неустроев А.В. УК «Сухоложская»	28.05 - 29.05.

Примечание: Давление опрессовки - 7,5 кгс/см², время опрессовки – 15 мин.

Начальнику участка теплосетей, начальникам ЖКО, в своих зонах ответственности организовать мероприятия по предупреждению и подготовке потребителей к опрессовке с установкой заглушек на вводах тепловой сети.

Главный технолог:

Чернобоков М. С.

Главный инженер:

Бурнатов И. А.



УТВЕРЖДАЮ:
Директор МУП «Жилкомсервис-СЛ»
А. С. Воробьев
2024 г.

ГРАФИК
опрессовки тепловых сетей от котельной № 2
МУП «Жилкомсервис-СЛ» на 2024 г.

№ п/п	Наименование мероприятий	Исполнитель	Срок выполнения
1	2	3	4
	<i>I Подготовительный этап</i>		
1.1	Установить заглушки на объектах	Петелин С. А. УК «Сухоложская»	16.05-17.05.
	<i>II Опрессовка</i>		
2.1	Опрессовка тепловых сетей P=7,5 кгс/см ² , в течение 15 мин.	Петелин С. А. УК «Сухоложская»	20.05.
	<i>III Перечень объектов, подлежащих опрессовке подводящих трубопроводов</i>		
	Ул. Ильича 1,2,3,3а,9,10,11,12,16 Ул. Ленина 72,74,78,80,82,92 Ул. Пушкина 43а, Торговый центр, Магазин (ул. Ильича), Администрация сельского совета, Дом культуры, МАДОУ №27, Амбулатория, Столовая Дом-интернат, Школа № 10 (все здания)	Петелин С. А. УК «Сухоложская»	

Примечание: Давление опрессовки - 7,5 кгс/см², время опрессовки – 15 мин.

Главный технолог:

Чернобоков М. С.

Главный инженер:

Бурнатов И. А.



УТВЕРЖДАЮ:

Директор МУП «Жилкомсервис-СЛ»

А. С. Воробьев

2024 г.

ГРАФИК
опрессовки тепловых сетей от котельной № 3
МУП «Жилкомсервис-СЛ» на 2024 г.

№ п/п	Наименование мероприятий	Исполнитель	Срок выполнения
1	2	3	4
	<i>I Подготовительный этап</i>		
1	Установка заглушек на объектах, попадающих в район опрессовки	Яныбеков В.В. УК «Сухоложская»	16.05-17.05.
<i>1</i>	<i>Участок 1</i>		
	Опрессовка теплотрассы от котельной до камеры ТК31 В район опрессовки входят следующие потребители: Ул. Ленина №81,83,85,52,56,58,62 Ул. 40 лет Победы №2, 4, 6, 8 Ул. Набережная №40,42,42а Дом культуры, МДОУ № 45, школа №11, коррекционная школа (Зобъекта), СХК «Филатовский» (администрация, общежитие, магазин, столовая)	Яныбеков В.В. УК «Сухоложская»	20.05.
<i>2</i>	<i>Участок 2</i>		
	Опрессовка теплотрассы по ул. Набережная-ул. Октябрьская В район опрессовки входят следующие потребители: Ул. Набережная № 48/1,52,54,56 Ул. Октябрьская №2/1,8/1,10/1,14,16/1,18, 24/2, 28,5,7,9,19	Яныбеков В.В. УК «Сухоложская»	21.05.
<i>3</i>	<i>Участок 3</i>		
	Опрессовка теплотрассы по ул. Механизаторов до ул. Ленина. В район опрессовки входят следующие потребители: Тракторный гараж Ул. Механизаторов №1,3,5,9,4,6 Ул. Ленина №28,30, 36	Яныбеков В.В. УК «Сухоложская»	22.05.

Примечание: Давление опрессовки - 7,5 кгс/см², время опрессовки – 15 мин.

Главный технолог:

Чернобоков М. С.

Главный инженер:


Бурнатов И. А.

ГРАФИК
опрессовки магистральных и внутриквартальных
тепловых сетей от котельной № 4
МУП «Жилкомсервис-СЛ» на 2024 г.

№ п/п	Наименование мероприятий	Исполнитель	Срок выполнения
1	2	3	4
	<i>I Подготовительный этап</i>		
1	Отключение т/трассы по ул. Чапаева, Горького, Калинина, Ленина (одноэтажная застройка)	Ершов Н. В.	16.05.
2	Установка заглушек у домов ул. Калинина 13,15,17,22, пер. Школьный 7,8,10, ул. Чапаева 12	УК «Сухоложская»	16.05.-17.05.
3	Установка заглушек на объекты соцкультбыта (школа, дом культуры, детский сад, сельский совет)	УК «Сухоложская»	16.05.-17.05.
	<i>II Опрессовка</i>		
6	Опрессовка тепловых сетей давлением 7 кгс/см ² в течение 15 мин. В район опрессовки попадают следующие объекты: Жилые дома по ул. Калинина 13,15,17,22, пер. Школьный 7,8,10, ул. Чапаева 12 Школа, дом культуры, МАДОУ № 3, сельский совет, ООО «Экологичекий ресурс»	Ершов Н. В. УК «Сухоложская»	20.05.

Примечание: Давление опрессовки - 7,5 кгс/см², время опрессовки – 15 мин.

Главный технолог:

 Чернобоков М. С.

Главный инженер:

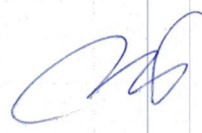
 Бурнатов И. А.

ГРАФИК
опрессовки магистральных и внутриквартальных
тепловых сетей от котельной № 5
МУП «Жилкомсервис-СЛ» на 2024 г.

№ п/п	Наименование мероприятий	Исполнитель	Срок выполнения
	Опрессовка теплосетей м/р-на «Северный». В район опрессовки входят следующие потребители: - жилые дома : ул. Пушкинская 2,2/1,26, 4, 4/1, 4/2, 4/3, 6,8 ул. Артиллеристов 35, 37, 39, 41 пер. Садовый 2, 4, 6, 8 пер. Южный 2, 4, 6, 8 - прочие потребители: МАДОУ №44, ЗАГС, магазин ИП Куцев, «Горэнерго», СТЭК, «Госнарконтроль», Торгтехника, ООО «РиК», «Ямагучи», «Уралторгсервис», «Горкомхоз»	Нохрин В.И. Неустроев А.В. УК «Сухоложская»	03.06 - 05.06.

Начальнику участка теплосетей, начальникам ЖКО, в своих зонах ответственности организовать мероприятия по предупреждению и подготовке потребителей к опрессовке с установкой заглушек на вводах теплосети..

Примечание: давление опрессовки **8 атм**, время опрессовки – 15 мин

Главный технолог:

Главный инженер:




Чернобоков М. С.

Бурнатов И. А.



ГРАФИК
опрессовки магистральных и внутриквартальных
тепловых сетей от котельной № 6
МУП «Жилкомсервис-СЛ» на 2024 г.

№ п/п	Наименование мероприятий	Исполнитель	Срок выполнения
	Опрессовка тепловых сетей м/р-на «Юго-Западный». В район опрессовки входят следующие потребители: - жилые дома : ул. Уральская 1а, 1б, 11 ул. 60 лет СССР 1, 3, 3а, 5, 9, 7, 11, 13, 15 ул. Белинского 1б, 1ба, 18, 20, 22, 24А, 26, 28, 30, 30а, 32 ул. Суходоложская, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 - прочие потребители: МАДОУ №29, магазин «Монетка», МАДОУ № 43, ООО «УАЗ-сервис», ООО «МТС», «Агропромснаб», вневедомственная охрана с гаражами, гараж земельного комитета, маг. «Пятерочка» (ул. 60 лет СССР 5)	Цикарев Ю. В., Неустроев А.В. УК «Суходоложская»	19.06.-21.06.

Начальнику участка теплосетей, начальникам ЖКО, в своих зонах ответственности организовать мероприятия по предупреждению и подготовке потребителей к опрессовке с установкой заглушек на вводах теплосети.

Примечание: Давление опрессовки **9 атм**, время опрессовки – 15 мин

Главный технолог:


Чернобоков М. С.

Главный инженер:


Бурнатов И. А.

ГРАФИК
опрессовки тепловых сетей от котельной № 7
МУП «Жилкомсервис-СЛ» на 2024 г.

№ п/п	Наименование мероприятий	Исполнитель	Срок выполнения
1	2	3	4
	<i>I Подготовительный этап</i>		
1.1	Установка заглушек на теплосети на границах ответственности с объектами ОАО «РЖД»	Гусаров А. А.	16.05.
1.2	Установка заглушек на домах Кунара 1,3,3а,5,6,7,8,9	Гусаров А. А УК «Сухоложская»	16.05. – 17.05
	<i>II Опрессовка</i>		
2.1	Опрессовка тепловых сетей $P=7,5 \text{ кгс/см}^2$, в течение 15 мин. В район опрессовки попадают следующие объекты: Жилые дома Кунара 1,3,3а,5,6,7,8,9,24,28,28а	Гусаров А. А. УК «Сухоложская»	20.05.

Примечание: Давление опрессовки - $7,5 \text{ кгс/см}^2$, время опрессовки – 15 мин.

Главный технолог:

 Чернобоков М. С.

Главный инженер:

 Бурнатов И. А.



ГРАФИК
опрессовки тепловых сетей от котельных № 8, 9, 10
МУП «Жилкомсервис-СЛ» на 2024 г.

№ п/п	Наименование мероприятий	Исполнитель	Срок выполнения
1	2	3	4
	<i>I Подготовительный этап</i>		
1.1	Установить перемычку между прямой и обратной магистралью в котельной	Ершов Н. В.	16.05.
1.2	Установить заглушки на объектах, попадающих в район опрессовки: пер. Ленина, 1а; ул. Ленина, 40; 42а; ул. Ленина, 71; 71а; школа № 10, МАДОУ №3, администрация С/с	УК «Сухоложская»	16.05-17.05.
	<i>II Опрессовка</i>		
2.1	Опрессовка тепловых сетей $P=7,5 \text{ кгс/см}^2$, в течение 15 мин.	Ершов Н.В. УК «Сухоложская»	20.05.

Примечание: Давление опрессовки - $7,5 \text{ кгс/см}^2$, время опрессовки – 15 мин

Главный технолог:

Чернобоков М. С.

Главный инженер:


Бурнатов И. А.

ГРАФИК
опрессовки тепловых сетей от котельной № 11
МУП «Жилкомсервис-СЛ» на 2024 г.

№ п/п	Наименование мероприятий	Исполнитель	Срок выполнения
1	2	3	4
	<i>I Подготовительный этап</i>		
1.1	Установить перемычку между прямой и обратной магистралью в котельной	Долгих Н.В.	16.05.
1.2	Отключить частный сектор с установкой заглушек в колодцах: В ТК-12 – жилые дома ул. Гоголя, Лесная В ТК-28 - жилые дома ул. Лесная В ТК-28а - жилые дома ул. Лесная, Кр. Партизан В ТК-90 - жилые дома ул. Кр. Партизан, Ремонтников В ТК-7 - жилые дома ул. Лесная, Кр. Партизан В ТК-5 - жилые дома ул. Гоголя	Долгих Н.В.	16.05.-17.05.
1.3	Установить заглушки на объектах, попадающих в район опрессовки	УК «Сухоложская»	16.05.-17.05.
	<i>II Опрессовка</i>		
2.1	Опрессовка тепловых сетей $P=9,0 \text{ кгс/см}^2$, в течение 15 мин. В район опрессовки попадают следующие объекты: Лесхоз, профилакторий ОАО СМЗ (экспериментальный цех) Дом культуры, МАДОУ №3, школа № 5, почта. Жилые дома: Ул. Гоголя 10,13,15,16,17,17б,17а, 18,19,20,20а,21,21а,22,24,32а,32б, 52,54,56 Ул. Лесная 1,3,5,5а,11,13,15,17,20,22, Ул. Красных Партизан 23,23а	Долгих Н.В. УК «Сухоложская»	20.05.

Примечание: Давление опрессовки – $9,0 \text{ кгс/см}^2$, время опрессовки – 15 мин

Главный технолог:


 Чернобоков М. С.

Главный инженер:


 Бурнатов И. А.



УТВЕРЖДАЮ:
Директор МУП «Жилкомсервис-СЛ»
А. С. Воробьев
2024 г.

ГРАФИК
опрессовки тепловых сетей от котельной № 12
МУП «Жилкомсервис-СЛ» на 2024 г.

№ п/п	Наименование мероприятий	Исполнитель	Срок выполнения
1	2	3	4
	<i>I Подготовительный этап</i>		
1.1	Установить перемычку между прямой и обратной магистралью в котельной	Шимов Д. Д.	16.05.
1.3	Установить заглушки на объектах, попадающих в район опрессовки: ул. Кооперативная, 1, 4, 5; Ворошилова, 1б	УК «Суходолжская»	16.05.
	<i>II Опрессовка</i>		
2.1	Опрессовка тепловых сетей $P=3,5 \text{ кгс/см}^2$, в течение 15 мин. В район опрессовки попадают следующие объекты: ул. Кооперативная, 1, 4, 5; Ворошилова, 1б	Шимов Д. Д. УК «Суходолжская»	17.05.

Примечание: Давление опрессовки - $3,5 \text{ кгс/см}^2$, время опрессовки – 15 мин

Главный технолог:

Чернобоков М. С.

Главный инженер:

Бурнатов И. А.



ГРАФИК
опрессовки тепловых сетей от котельной № 13
МУП «Жилкомсервис-СЛ» на 2024 г.

№ п/п	Наименование мероприятий	Исполнитель	Срок выполнения
1	2	3	4
	<i>I Подготовительный этап</i>		
1.1	Установить перемычку между прямой и обратной магистралью в котельной	Шимов Д. Д.	16.05.
1.2	Отключить с установкой заглушек в колодцах: В ТК- ул. Красноармейская, 23а	Шимов Д. Д.	16.05.-17.05.
1.3	Установить заглушки на объектах, попадающих в район опрессовки: ГБПОУСО Техникум (учебный корпус, спорткомплекс, общежития 1, 2, 3, 4, гаражи, лабораторный корпус, производственный корп.) Ул. Свердлова, 19, 21, 23, 26, 28, 30, 32, 35; Ул Ворошилова, 2; очистные; МАДОУ № 36	УК «Сухоложская» ГБПОУСО Техникум	16.05.-17.05.
	<i>II Опрессовка</i>		
2.1	Опрессовка тепловых сетей $P=7,5$ кгс/см ² , в течение 15 мин. В район опрессовки попадают следующие объекты: ГБПОУСО Техникум (учебный корпус, спорткомплекс, общежития 1, 2, 3, 4; Ул. Свердлова, 19, 21, 23, 26, 28, 30, 32, 35; Ул. Ворошилова, 2 (очистные); МАДОУ № 36,	Шимов Д. Д. УК «Сухоложская» ГБПОУСО Техникум	20.05.
2.2	Опрессовка тепловых сетей $P=7,5$ кгс/см ² , в течение 15 мин. В район опрессовки попадают следующие объекты: ГБПОУСО Техникум (гаражи, лабораторный корпус, производственный корп.)	Шимов Д. Д. ГБПОУСО Техникум	20.05.

Примечание: Давление опрессовки - 7,5 кгс/см², время опрессовки – 15 мин

Главный технолог:


Чернобоков М. С.

Главный инженер:


Бурнатов И. А.

ГРАФИК
опрессовки тепловых сетей от котельной № 19
МУП «Жилкомсервис-СЛ» на 2024 г.

№ п/п	Наименование мероприятий	Исполнитель	Срок выполнения
1	<i>Подготовка к опрессовке</i>		
	Установка заглушек на объектах, попадающих в район опрессовки		
1.1	<i>Участок 1</i>		
	Ул. Новая, 1, 2, 2а, 3, 4, 4а, 4б, 5, 6, 6а, 7, 9, 11, 13. ул. Полевая, 2а. ул. Энергетиков, 2а, 4, 4а, 6, 8, 10, 12.	УК «Сухоложская»	16.05.-17.05.
1.2	<i>Участок 2</i>		
	Ул. Каюкова, 1, 1а, 2, 3, 4, 5, 7, 22. Ул. Молодежная, 19	УК «Сухоложская»	16.05-17.05.
2	<i>Опрессовка</i>		
2.1	<i>Участок 1</i>		
	Опрессовка теплосети от котельной до ТК-61. В район опрессовки входят следующие потребители: Ул. Новая, 1, 2, 2а, 3, 4, 4а, 4б, 5, 6, 6а, 7, 9, 11, 13. ул. Полевая, 2а. ул. Энергетиков, 2а, 4, 4а, 6, 8, 10, 12.	Вошенкова О. В. УК «Сухоложская»	20.05.
2.1	<i>Участок 2</i>		
	Опрессовка теплосети от котельной до ТК-26. В район опрессовки входят следующие потребители: Ул. Каюкова, 1, 1а, 2, 3, 4, 5, 7, 22. Ул. Молодежная, 19	Вошенкова О. В. УК «Сухоложская»	20.05.

Примечание: Давление опрессовки - 7,5 кгс/см², время опрессовки – 15 мин.

Главный технолог:


Чернобоков М. С.

Главный инженер:


Бурнатов И. А.

ГРАФИК
опрессовки тепловых сетей от ТП Фабрика - 1
МУП «Жилкомсервис-СЛ» на 2024 г.

№ п/п	Наименование мероприятий	Исполнитель	Срок выполнения
1	2	3	4
	I Подготовительный этап		
1	Установка заглушек на объектах, попадающих в район опрессовки	Вошенкова О. В. УК «Сухоложская»	
1.1	<i>Участок 1</i>		
	ул. Разина, 1, 3, 5 ; школа № 6 ул. Разина, 7, 9, 11, 13; ул. Фабричная, 13 ЖКО; пер. Школьный, 1, 3, 5;	УК «Сухоложская» Вошенкова О. В.	16.05.-17.05.
1.2	<i>Участок 2</i>		
	ул. Фабричная, 19, 21, 23; Баня ул. Разина, 19, 21, 23; ул. Дружбы, 3, 4; ул. Коммунальная, 2, 11; ул. Фабричная, 17; ул. Социалистическая, 3; пер. Горный, 1, 2, 3, 4, 5.	УК «Сухоложская» Вошенкова О. В.	16.05.-17.05.
	II Опрессовка		
2.1	<i>Участок 1</i>		
	Опрессовка теплотрассы от ТП Ф-1 до камеры ТК17 В район опрессовки входят следующие потребители: ул. Разина, 1, 3, 5 ; школа № 6 ул. Разина, 7, 9, 11, 13; ул. Фабричная, 13 ЖКО; пер. Школьный, 1, 3, 5;	УК «Сухоложская» Вошенкова О. В.	20.05.
2.2	<i>Участок 2</i>		
	Опрессовка теплотрассы от ТП до ТК 2 В район опрессовки входят следующие потребители: ул. Фабричная, 19, 21, 23; Баня; ул. Разина, 19, 21, 23; ул. Дружбы, 3, 4; ул. Коммунальная, 2, 3, 11; ул. Фабричная, 17; Пожарная часть; ул. Социалистическая, 3; пер. Горный, 1, 2, 3, 4, 5.	УК «Сухоложская» Вошенкова О. В.	20.05.

Примечание: Давление опрессовки - 7,5 кгс/см², время опрессовки – 15 мин.

Главный технолог:

Чернобоков М. С.

Главный инженер:

Бурнатов И. А.

УТВЕРЖДАЮ:
Директор МУП «Жилкомсервис-СЛ»
А. С. Воробьев
2024 г.



ГРАФИК
опрессовки тепловых сетей от котельной №24
МУП «Жилкомсервис-СЛ» на 2024 г.

№ п/п	Наименование мероприятий	Исполнитель	Срок выполнения
1	2	3	4
1.	Установить перемычку между прямой и обратной магистралью в котельной, установка заглушек	Л.И. Боярских УК «Сухоложская»	16.05.
2.	Опрессовка тепловых сетей $P=5,5 \text{ кгс/см}^2$, в течение 15 мин.	Л.И. Боярских	17.05.

Примечание: Давление опрессовки - $5,5 \text{ кгс/см}^2$, время опрессовки – 15 мин

Главный технолог:

Чернобоков М. С.

Главный инженер:

Бурнатов И. А.

ГРАФИК
опрессовки тепловых сетей от котельной №25
МУП «Жилкомсервис-СЛ» на 2024 г.

№ п/п	Наименование мероприятий	Исполнитель	Срок выполнения
1	2 -	3	4
	<i>I Подготовительный этап</i>		
1.1	Установить заглушки на объектах, попадающих в район опрессовки: ул. Школьная, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16. ул. Путилова, 25, 27, 27а. ул. Кирова, 40, 42. Управление с-за «Суходожский», дом культуры, школа № 4, здравпункт.	Ларин В. А. УК «Суходожская»	16.05.-17.05.
	<i>II Опрессовка</i>		
2.1	Опрессовка тепловых сетей $P=7,5 \text{ кгс/см}^2$, в течение 15 мин. В район опрессовки попадают следующие объекты: ул. Школьная, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16. ул. Путилова, 25, 27, 27а. ул. Кирова, 40, 42. Управление с-за «Суходожский», дом культуры, школа № 4, здравпункт.	Ларин В. А. УК «Суходожская»	20.05.

Примечание: Давление опрессовки - $7,5 \text{ кгс/см}^2$, время опрессовки – 15 мин

Главный технолог:


Чернобоков М. С.

Главный инженер:


Бурнатов И. А.

УТВЕРЖДАЮ:
Директор МУП «Жилкомсервис-СЛ»

А. С. Воробьев

2024 г.



ГРАФИК
опрессовки тепловых сетей от котельной №26
МУП «Жилкомсервис-СЛ» на 2024 г.

№ п/п	Наименование мероприятий	Исполнитель	Срок выполнения
1	2	3	4
	<i>I Подготовительный этап</i>		
1.1	Установить заглушки на объектах, попадающих в район опрессовки: ул. Школьная, 1а, 1, 2. ул. Путилова, 19, 24а, 24б. Детский сад, детский дом, аптека, такси, сельский совет, столовая.	Шимов Д. Д. УК «Сухоложская»	16.05.-17.05.
	<i>II Опрессовка</i>		
2.1	Опрессовка тепловых сетей $P=7,5 \text{ кгс/см}^2$, в течение 15 мин. В район опрессовки попадают следующие объекты: ул. Школьная, 1а, 1, 2. ул. Путилова, 19, 24а, 24б. МАДОУ № 36, аптека, такси, сельский совет, столовая, школа № 4 (начальные классы)	Шимов Д. Д. УК «Сухоложская»	20.05.

Примечание: Давление опрессовки - $7,5 \text{ кгс/см}^2$, время опрессовки – 15 мин

Главный технолог:

Чернобоков М. С.

Главный инженер:

Бурнатов И. А.

ГРАФИК
опрессовки тепловых сетей от котельной №27
МУП «Жилкомсервис-СЛ» на 2024 г.

№ п/п	Наименование мероприятий	Исполнитель	Срок выполнения
1	2	3	4
	<i>I Подготовительный этап</i>		
1.1	Установить заглушки на объектах, попадающих в район опрессовки: ул. Пушкина 35,37. ул. Горького 19а,20,22,24,25, 26,27,28,29,30,31,32,33,34,35. МКДОУ № 23, школа № 8 (здание, автогараж), администрация С/С (гараж, МТМ), дом культуры, магазин	Колесникова Е.С. УК «Суходоложская»	16.05.-17.05.
	<i>II Опрессовка</i>		
2.1	Опрессовка тепловых сетей $P=7,5$ кгс/см ² , в течение 15 мин. В район опрессовки попадают следующие объекты: ул. Пушкина 35,37. ул. Горького 19а,20,22,24,25, 26,27,28,29,30,31,32,33,34,35. МКДОУ № 23, школа № 8 (здание, автогараж), администрация С/С (гараж, МТМ), дом культуры, магазин	Колесникова Е.С. УК «Суходоложская»	20.05.

Примечание: Давление опрессовки - 7,5 кгс/см², время опрессовки – 15 мин

Главный технолог:


Чернобоков М. С.

Главный инженер:


Бурнатов И. А.